

Docking Station per Unità Flash USB - Duplicatore/Eraser Standalone 1:2 per Chiavette USB consente la copia del sistema, dei file e dell'unità a 1,5 GB/min, cancellazione a 1 o 3 passaggi, Display LCD

ID prodotto: USBDUP12



Il duplicatore USB autonomo consente di clonare o cancellare due unità flash senza collegarsi a un computer host.

Il Duplicatore ed Eraser USB consente di copiare fino a due unità contemporaneamente (duplicazione in modalità sincrona) con una velocità massima di 1,5 GB al minuto. Offre anche la duplicazione in modalità asincrona che consente di rimuovere e sostituire un'unità mentre l'altra continua a eseguire operazioni di copia.

Il duplicatore offre due modalità di duplicazione: sistema e file o intera unità. La modalità sistema e file garantisce tempi di duplicazione ridotti, copiando le partizioni e i dati archiviati ignorando le sezioni con spazio vuoto. La duplicazione dell'intera unità fornisce una duplicazione settore per settore (mirroring dell'immagine) dell'unità. Questa modalità di duplicazione è l'ideale quando si deve acquisire tutto quello che esiste su un'unità, inclusi i dati nascosti.

Il duplicatore di unità flash USB consente di cancellare due unità USB per volta e supporta diverse modalità di cancellazione, incluse:

- Cancellazione rapida
- Cancellazione completa
- Cancellazione sicura

La cancellazione sicura soddisfa requisiti globali, tra cui i nuovi standard NIST (SP 800-88 Rev1), garantendo la corretta cancellazione dei dati di tutte le unità.

Il Duplicatore ed Eraser autonomo è dotato di un display LCD che consente di monitorare la

cancellazione e la duplicazione per assicurarne il completamento. Offre inoltre quattro tasti di scelta rapida per un facile utilizzo.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Rapidi backup di unità flash USB, recupero di dati e cancellazione di intere unità
- Creazione di una replica esatta di un'unità USB di origine, inclusi dati nascosti, su due unità USB di destinazione
- Cancellazione completa dei dati da unità flash

Caratteristiche

- **DUPLICAZIONE E CANCELLAZIONE DI UNITÀ USB:** Clonatore e sanificatore autonomo di 1 o 2 unità USB, non richiede l'uso di un PC - Ideale per tecnici IT che devono gestire più unità di avvio USB, cancellare le unità USB o condividere rapidamente i dati
- **COMPATIBILITÀ DEI DRIVE:** Supporta la clonazione e la cancellazione di unità flash USB 3.0/2.0 e di supporti flash esterni come SD e microSD utilizzando un adattatore USB o un lettore di schede (FCREADMICRO3) venduto separatamente - Firmware aggiornabile
- **MODALITÀ DI DUPLICAZIONE E CANCELLAZIONE:** Copia di sistema e file a 1.5GB/min (FAT16/32, NTFS, Linux ext2/3/4), settore per settore (tutti i formati di file), cancellazione rapida, sovrascrittura singola o 3 passaggi (DoD/NIST SP 800-88 Rev 1 Clear), TAA
- **DISPLAY LCD:** I pulsanti consentono di visualizzare informazioni su prestazioni di lettura/scrittura e rilevare eventuali errori e settori danneggiati, eseguire Copia e confronto per verificare le unità clonate con la sorgente - LED multifunzione
- **MODALITÀ DI COPIA ASINCRONA:** Consente la copia rapida su più unità USB grazie alla memoria interna da 64MB - I dati dell'unità sorgente devono essere inferiori a 64MB. Rimuovere l'unità completa e inserirne una nuova per avviare la copia senza interruzioni

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Tipo bus	USB 2.0
Numero di unità	3
Tipo unità	Unità Flash USB
Installazione unità	Rimovibile
Dimensioni buffer	64 MB

Prestazioni

Duplication Modes	System and File Sector by Sector (Whole Drive)
Duplication Speed	1.5GBpm
Capacità max unità	2 TB
MTBF	176,549 hours

Connettore/i

Connettori unità	3 - USB 2.0 Tipo-A (4 pin, 480Mbps)
------------------	-------------------------------------

Software

Compatibilità con sistemi operativi	Indipendente dal sistema operativo: nessun driver o software necessario
-------------------------------------	---

Note/requisiti speciali

Nota	<p>In caso di duplicazione, l'unità di destinazione deve essere di capacità equivalente o superiore all'unità sorgente.</p> <p>For erasing, only the destination ports are active, the source port cannot be used. This helps to prevent erasing a source drive accidentally.</p> <p>Questo duplicatore è dotato di una memoria flash non volatile da 64 MB per l'archiviazione delle procedure del firmware e del chipset e di una memoria DDR3 volatile da 64 MB per i dati di accesso del programma</p> <p>Supporta operazioni di copia/clonazione/eliminazione su SD/SDHC/Micro SD/MMC/Mini SD/unità CF tramite un</p>
------	--

lettore per schede multimediale USB (non in dotazione) e su dischi rigidi o unità a stato solido tramite una docking station disco rigido o un box esterno USB (non in dotazione) se compatibili con il supporto di archiviazione

Indicatori

Indicatori LED	3 - Verde (Attività/Copia eseguita con successo)
	3 - Rosso (Errore)

Alimentazione

Fonte di Alimentazione	Adattatore CA incluso
Tensione ingresso	100 - 240 AC
Tensione di uscita	5 DC
Corrente di uscita	3
Tipo punta centrale	Positivo
Tipo presa	H
Consumo energetico	15

Ambientale

Temperatura d'esercizio	5°C ~ 45°C (41°F ~ 113°F)
Temperatura di conservazione	-20°C ~ 85°C (-4°F ~ 185°F)
Umidità	5% ~ 95% RH

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Plastica
Lunghezza prodotto	4.7 in [12 cm]
Larghezza prodotto	5.1 in [13 cm]
Altezza prodotto	1.0 in [2.5 cm]

Peso prodotto 6.7 oz [190 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Package Length	8.4 in [21.4 cm]
Package Width	6.7 in [17.0 cm]
Package Height	3.0 in [7.6 cm]
Peso spedizione (confezione)	1.3 lb [0.6 kg]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	1 - Duplicatore
	1 - Adattatore di alimentazione universale
	3 - Presa per adattatore di alimentazione (NA/UK/EU)
	1 - Manuale di istruzioni

* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.